



ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Экспертное заключение на учебное издание

Название, вид учебного издания: Примерная основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования по специальности 280401 Гидрология.

Авторы: Баринова И.В., Каурцева Т.Ю., Шупкевич А.А., Шишкин В.П., Ярошевич С.В.;
Титов В.Ю., Баирбиликтуева Т.В., Шипицина А.А., Байкудинова А.П.

Представлено: ГБПОУ СПО Иркутской области «Иркутский гидрометеорологический техникум».

Объем: 7,98 авт.л.

Примерная основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования по специальности 280401 Гидрология, включающая в себя:

- примерные программы учебных дисциплин математического и общего естественнонаучного цикла:

ЕН.01. Математика

ЕН.02. Информационные технологии в профессиональной деятельности

- примерные программы общепрофессиональных дисциплин:

ОП.01. Электротехника и электроника

ОП.02. Инженерная графика

ОП.03. Метеорология

ОП.04. Основы экономики

ОП.05. Охрана труда и техника безопасности

ОП.06. Безопасность жизнедеятельности

- примерные программы профессиональных модулей профессионального цикла:

ПМ.01. Организация и проведение гидрометеорологических работ и наблюдений на сети станций и постов

ПМ.02. Ремонт и проверка приборов и оборудования, используемых в гидрологии

ПМ.03. Проведение изыскательских работ

ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих,
разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 280401 Гидрология.

Общий объем часов и объемы часов по циклам, предусмотренные представленной программой, соответствуют объему учебной нагрузки, отведенной ФГОС на освоение основной профессиональной образовательной программы по данной специальности.

Содержание экспертируемого учебного издания соответствует современному уровню развития отрасли и требованиям, предъявляемым к структуре и методическому аппарату учебных изданий.

Заключение

По результатам проведенной экспертизы Примерная основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования по специальности 280401 Гидрология **рекомендована** Научно-методическим советом Центра профессионального образования федерального государственного автономного учреждения «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») для разработки основной профессиональной образовательной программы по специальности 280401 Гидрология.

Основание: Протокол заседания Научно-методического совета Центра профессионального образования ФГАУ «ФИРО» от «10» апреля 2014 г. № 1.

Руководитель Центра
профессионального образования
ФГАУ «ФИРО», д.п.н., профессор



В.И. Блинов

Подпись *Блинова В.И.*
Начальник отдела кадров ФИРО
Заверяю *В.В. Семенова*

ВЫПИСКА
из протокола № 1
заседания Научно-методического совета
Центра профессионального образования ФГАУ «ФИРО»
от 10 апреля 2014 года

Присутствовали:

Блинов В.И., председатель НМС, руководитель ЦПО
Факторович А.А., зам. руководителя ЦПО
Есенина Е.Ю., ведущий научн.сотрудник Центра
Рыкова Е.А., главный научн.сотрудник Центра
Березина Л.Ю., ведущий научный сотрудник Центра
Пермяков О.Е., ведущий научн.сотрудник Центра
Менькова С.В., главный научный сотрудник Центра
Куртеева Л.Н., ведущий научн.сотрудник Центра
Шмонов М.В., старший научный сотрудник Центра
Багрова О.Ф., ведущий научный сотрудник Центра
Лебедева Е.М., ведущий научный сотрудник Центра
Дулаева З. К., старший научный сотрудник Центра

Повестка дня

О результатах экспертизы примерной программы среднего профессионального образования по специальности 280401 Гидрология, представленного ГБПОУ СПО Иркутской области «Иркутский гидрометеорологический техникум».

Слушали:

Доклад Дулаевой Залины Кайсиновны, старшего научного сотрудника ЦПО ФГАУ «ФИРО» «О результатах экспертизы примерной программы среднего профессионального образования по специальности 280401 Гидрология.

Постановили:

Утвердить экспертное заключение на примерную программу среднего профессионального образования по специальности 280401 Гидрология, представленную ГБПОУ СПО Иркутской области «Иркутский гидрометеорологический техникум».

По результатам экспертизы примерная программа соответствует ФГОСу и требованиям, предъявляемым к структуре и методическому аппарату учебных изданий.

Председатель Научно-методического совета
Центра профессионального
образования ФГАУ ФИРО,
руководитель ЦПО ФГАУ ФИРО



В.И. Блинов

Секретарь Научно-методического совета
Центра профессионального
образования ФГАУ ФИРО,
зам. руководителя ЦПО ФГАУ ФИРО



А.А.Факторович